Index of Claim	ıs
----------------	----



App	lica	tion/	Con	trol	No
-----	------	-------	-----	------	----

09/900,485

Examiner

Siegfried E. Chencinski

**Non-Elected** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHERKAS ET AL.

Art Unit

3692

<b>√</b>	Rejected
II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Restricted Interference

Appeal : Α 0 Objected

						_					
										1	
Cli	9			[	<u>Dat</u>	<u>e</u>	_	_		l	
l _	<u></u>	4-29-									l
Final	l :E	121									l
ίĒ		[]									l
	حما	2	L			_			L		l
L	7 2 3 4 5 6	LL`		L		匚	匚		L.	L	1
	2	Ш								<u> </u>	ļ
	3										
	4	$\prod$									]
	5	П									]
	6	П									]
	7	П						L	Ī		]
	8	П									]
	9	П									1
		П									]
	11	丌									ľ
	12	ΠT					Π	Ι	Π	Г	1
	10 11 12 13 14 15	$\sqcap$					Г	Г	Г	Г	1
	14	巾			$\vdash$		<u> </u>			Г	1
_	15	$\dagger \dagger$	<b>†</b>				T	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	1
	16 17 18 (19 20	H		l -	<b></b>	1		$\vdash$	T	$\vdash$	1
$\vdash$	17	╫	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	18	H	┢	⊢	-	┢	1	$\vdash$	-	H	ł
<del></del>	(a)	Н	-	┢	-	-		┢	┢		ł
	<b>1</b>	╫	┢─	├─	-	$\vdash$	H	┢	┢	-	ł
	21	╫╴	-	H		-	-	<del>                                     </del>	┝	<del> </del>	ł
	21 (22) 23	₩	┢	┢	-	-		⊢	⊢	_	ł
	155	₩	├-	├	-	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	-	1
<u> </u>	(24	₩	├	┢	-	⊢	┢	┢	├	┢	l
	25	₩	١,	┝	┝	⊢		⊢	<u> </u>		ł
<del></del>	26	b	/	┝	┝	┝	-	├	┝	⊢	ł
	27	-	⊢	-		┝	-	$\vdash$	⊢	H	ł
	27 28	-	<u>-</u>		<u> </u>	-	-	-	⊢	$\vdash$	l
	29			-	<u> </u>	-	⊢	⊢	├	-	l
	29	-	-	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	⊢	-	l
	30	-	-	<u> </u>		<u> </u>	_	⊢	<del> </del>	-	l
	31	-	⊢	┝	┝		├	-	⊢		l
	32 33	⊢	⊢	$\vdash$	├	<u> </u>	├	├—	├—	$\vdash$	l
<u> </u>	33	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├	⊢	├	├	$\vdash$	l
	34	├—	├	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	├	⊢	$\vdash$	l
	35	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢-	$\vdash$	l
	36	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	<u> </u>	l
<u> </u>	37	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>		-		$\vdash$	
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>		ı
	39	_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	40	_	_	_		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	l
	41		Щ			١	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	L_	ı
	42	$oxed{oxed}$		Ш	Ш	L	L_	Ľ	$oxed{oxed}$	L_	Į
	43	_		oxdot	Ш		<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	L.	Į
	44										
	45										
	46										L
	47								,		
	48										
	49										
	50		$\overline{}$					$\overline{}$			ı

Cla	aim		Date									
			Γ	_				<u> </u>				
- m	Original											
Final	<u>:</u> ē											
"	Ō											
	-4	Ŀ	<del> </del>	-	_	-	H	├—	_	$\vdash$		
-	51 52 53		├	├-	<u> </u>	├-	H	<u> </u>	_			
	52	L	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>				
	53	L.		_			_			_		
	54 55 56		L	L		L	<u> </u>					
	55							L				
	56					l						
	57											
	58 59											
	59			Г								
	60			Г								
	61		Т				_	$\vdash$	Г	Т		
$\vdash$	62		$\vdash$	Ι-	Ι	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
<b></b>	63	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
<b> </b>	63 64 65	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
<u> </u>	65		<u> </u>	-	_	$\vdash$	├-	├	<u> </u>	-		
$\vdash$	00	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	┝	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<u> </u>	66		ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	67		_			<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	68	L	_			<u> </u>	<u> </u>		ldash	<u> </u>		
	69											
	70								L			
	71											
	72								·			
	72 73											
	74 75											
	75											
	76	$\vdash$			$\vdash$							
	77								_			
	78 79	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т	┢	-		
-	70	-	$\vdash$		-	<del>  -  </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			
-	80	-	-	$\vdash$		-	$\vdash$		H			
-	81	-	$\vdash$	$\vdash$		-	┝	-	H	_		
<b>—</b> —	01	$\vdash$	⊢		_	H	_	-	-			
	82 83	_	⊢	_	<u> </u>	⊢	_	-	-	_		
	83	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		
<u> </u>	84	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	Н		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		
$\vdash$	85	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ŀ	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		
Ь—	86	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	L.	<u> </u>	L	L_		
<u></u>	87	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	Щ	L_		
<u></u>	88	_	<u> </u>	Ш			L_	_	Ш	<u> </u>		
	89			$oxed{oxed}$	L.		L	L		L		
	90							L				
	91											
	92											
	93											
	94											
	95											
	96					Т	$\vdash$	_	-			
	97		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
-	98		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	—		
1	99	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	100		├─	$\vdash$	-	H	-	-	$\vdash$	<u>ٺ</u>		

Cla	Date									
									П	
Final	Original									
	101						:			
	102									П
	103									
	102 103 104									
	105 106									
	106									Ш
	107 108			_		<u> </u>				Ŀ
	108			<u> </u>		L				Ш
	109									Ш
	110			<u> </u>	L				<u> </u>	Щ
	111			<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	Щ
	112			<u> </u>	_		-		<u> </u>	Ш
	113 114 115				<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
	114			<u> </u>	_	_	Ŀ		<u> </u>	Ш
	115				<u> </u>	_	;		<u> </u>	Ш
	116	_		_	<u> </u>		_		_	$\vdash$
	117		_	_	┝	_		<u> </u>	<u> </u>	Н
	118 119	_	_	_	L	_		$\vdash$	_	Н
	119	<u> </u>				-	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	120	<u> </u>	_		-	<u> </u>	-	<u> </u>	├	Н
	121 122 123	⊢	_	-	┝	┝	H	┝	⊢	Н
	122	-	_		<del> </del>	├-	-		⊢	Н
	123	⊢			-	-		⊢	├	$\vdash\vdash$
	124 125	$\vdash$		-	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$
	126		<u> </u>	┝	├	├	:	⊢	-	H
	127		_	┝	├─	┢	H	_	┢	Н
	127 128				$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
	129		_	-	H		Н	_	H	Н
	130	-		-	┝			$\vdash$	┢	Н
	131			$\vdash$	_		Н	$\vdash$	┢─	Н
	132								<del>                                     </del>	
	132 133	_		Г		Г			I	Н
	134									
	135		$\Box$						Г	
	136									
	137						•			
	138						ï			
	139									
	140									
	141									Ш
	142			_		L		$oxed{\Box}$	_	Ш
	143	L		L_	L_			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	Ш
	144							_		Ш
1	145						11.0	100	0	
	146	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Щ		-	Ц.	Ш
	147				L	Ш	Ц.	Щ	<u> </u>	Ш
	148	Ш	_	<u> </u>	_		÷	_	<u> </u>	Ш
	149	Щ		<u> </u>	L	$\vdash$	iâi	Щ	<u> </u>	Ш
	150			<u></u>	L	<u> </u>			L	Ш